

ALTOPARLANTE HI-FI PER BASSI E MEDI DI FASCIA ALTA, 40 W, 8 OHM



**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI
A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: 4-512/C8/25RP

ALTOPARLANTE MIDRANGE Garanzia 3 anni

La nostra serie di orchestre con cono di carta standard è stata rinnovata utilizzando il know-how di ETON. Le speciali nervature di rinforzo radiali e la mescola a fibre lunghe con elevato smorzamento non raggiungono solo un aspetto individuale; genera anche una riproduzione pulsata non distorta e chiara, anche a livelli di volume elevati. Lo speciale composto di carta impedisce la modulazione e, quindi, garantisce una riproduzione omogenea di qualsiasi gamma di frequenza possibile. Gli altoparlanti midrange e i bassi della serie Orchestra offrono un suono caldo e naturale. Ciò si traduce in un midrange ben definito e ben bilanciato. Con una riproduzione dei bassi voluminosa e vivida, la nostra serie di orchestre è anche molto impressionante nella gamma delle basse frequenze basse. La ventilazione multipla della trasmissione in ferrite e la progettazione aerodinamicamente efficiente del cestello pressofuso assicurano che gli effetti di compressione siano ridotti al minimo. La serie Orchestra è una reinterpretazione del suono con materiali classici - Made in Germany.

Altoparlante hi-fi per bassi e medi di fascia alta, 40 W, 8 O

- Altoparlante basso-medio da 10 cm (4 ") per applicazioni versatili
Geometria a cono scanalato, versione cartacea
Suono neutro con un midrange caldo e ben bilanciato e un basso solido e fondamentale
Design aperto con plug di fase

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	f3-5000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	78 Hz
Potenza nominale	40 W
Potenza musicale	80 W
SPL (1 W/m)	88 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	0,86 mm/N

Massa mobile (Mms)	4,5 g
Fattore Q mecc. (Qms)	6,65
Fattore Q elett. (Qes)	0,34
Fattore Q totale (Qts)	0,32
Volume equivalente (Vas)	3,7 l
Resistenza ohmica (Re)	5,8 Ω
Fattore di forza (BxL)	6,00 Tm
Induttività bobina (Le)	0,35 mH
Diametro bobina	Ø 25 mm
Supporto bobina mobile	Kapton
Escursione lineare (X _{MAX})	± 2,0 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	55 cm ²
Diametro magnete	Ø 90 mm
Apertura di montaggio	Ø 96 mm
Profondità di montaggio	60 mm
Diametro foro	Ø 111 mm
Dimensioni (lxlhxpx)	Ø 122 mm x 66 mm
Diametro esterno	Ø 122 mm
Larghezza	Ø 122 mm
Profondità	66 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	1,23 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	4"